特 許 協 力 条 約

PCT

REC'D 17 FEB 2005

WIPO PCT

特許性に関する国際予備報告 (特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

			•		
出願人又は代理人 の書類記号 3153WO0P	今後の手続きにつ	いては、様式PCT/	I PEA/416を	参照すること。	
国際出願番号 PCT/JP2004/000754	国際出願日 (日.月.年) 28	. 01. 2004	優先日 (日.月.年) 29	. 01. 2003	
国際特許分類 (IPC) Int. Cl ⁷ A61K31/43	39, 31/155	, 9/30, A61P3	3/10		
出願人 (氏名又は名称) 武田薬品工募	类株式会社				
1. この報告書は、PCT35条に基づき 法施行規則第57条 (PCT36条) の	D規定に従い送付す	る。		,	
2. この国際予備審査報告は、この表紙を	と含めて全部で	3 ページ	からなる。		
3. この報告には次の附属物件も添付さま a	いている。 [゛]				
補正されて、この報告の基礎 囲及び/又は図面の用紙(F	きとされた及び/又 ' CT規則70.16及び	はこの国際予備審査機関 『実施細則第607号参	⊌が認めた訂正を含 照)	む明細書、請求の範	
第1欄4.及び補充欄に示し 国際予備審査機関が認定した	ノたように、出願時 ニ差替え用紙	における国際出願の開え	ドの範囲を超えた補	正を含むものとこの	
b 電子媒体は全部で					
配列表に関する補充欄に示す』 ブルを含む。(実施細則第80	くうに、コンピュー (2 号参照)	夕読み取り可能な形式に	(電子媒体の こよる配列表又は配	種類、数を示す)。 列表に関連するテー	
4. この国際予備審査報告は、次の内容を	:含む。		·	· · ·	
区 第 I 欄 国際予備審査報第 II 欄 優先権	告の基礎				
第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成					
□ 第IV欄 発明の単一性の欠如 区 第V欄 PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付					
り るための文献及び説明					
□ 第VI欄 ある種の引用文献					
□ 第VI欄 国際出願の不備□ 第VI欄 国際出願に対する意見					
L」 スマ゙ル゙アル゙					
			<u> </u>		
同院マ浩寺木の中山から		T			
国際予備審査の請求書を受理した日 09.03.2004		国際予備審査報告を作 04.	成した日 02.2005		
名称及びあて先 日本国特許庁 (IPEA/JP)		特許庁審査官(権限の)ある職員)	4C 9841	

岩下直人

電話番号 03-3581-1101 内線 3402

郵便番号100-8915

東京都千代田区設が関三丁目4番3号

第1欄 報告の基礎
1. この国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎とした。
 □ この報告は、 語による翻訳文を基礎とした。 それは、次の目的で提出された翻訳文の言語である。 □ PCT規則12.3及び23.1(b)にいう国際調査 □ PCT規則12.4にいう国際公開 □ PCT規則55.2又は55.3にいう国際予備審査
2. この報告は下記の出願書類を基礎とした。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に応答するために提出された差替え用紙は、この報告において「出願時」とし、この報告に添付していない。)
出願時の国際出願書類
明細書 第 ページ、 出願時に提出されたもの 第 ページ*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの 第 ページ*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの
請求の範囲 項、 出願時に提出されたもの 第
図面 第
■ 配列表又は関連するテープル 配列表に関する補充欄を参照すること。
3. 補正により、下記の書類が削除された。
□ 明細書 第 □ 請求の範囲 第 □ 図面 第 □ 配列表(具体的に記載すること) ページ/図 □ 配列表に関連するテーブル(具体的に記載すること)
4. この報告は、補充欄に示したように、この報告に添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。 (PCT規則70.2(c))
明細書 第 ページ 請求の範囲 項 図面 ページ/図 配列表(具体的に記載すること) 配列表に関連するテーブル(具体的に記載すること)
* 4. に該当する場合、その用紙に "superseded" と記入されることがある。

. 見解		
新規性 (N)	請求の範囲 <u>1-13</u> 請求の範囲	_ 有 _ 無
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲 1-13	_ 有 _ 無 -
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 <u>1-13</u> 請求の範囲	_ 有 _ 無
文献及び説明(PCT規則70). 7)	
文献1. WO 95/ 文献2. WO 01/ 文献3. WO 01/ 文献4. WO 96/ 文献5. US 616 文献6. WO 98/ 文献7. JP 51-	て下記の文献が示された。 07694 A1 (Sankyo Co., Ltd.) 35940 A1 (Smithkline Beecham P.L.C.) 82873 A2 (Aeropharm Technology, Inc.) 36338 A1 (Procter & Gamble Co.) 8806 B1 (Yung-Shin Pharma Ind., Co., Ltd.) 53803 A1 (Astra Aktiebolag, Inc.) 79716 A (信越化学工業株式会社) 24423 A1 (Tanabe Seiyaku Co., Ltd.) 16776 A1 (Takeda Chemical Industries, Ltd.)	
又歌4一又歌7に記載 医薬成分を含む被覆的 う野の専門家に自明の で記載されるように、 が分野の専門家が格 情求の範囲に記載の	載されるように周知の薬物であるピオグリタゾンについてされるように周知の剤型であるところのコーティング基剤を有する被覆製剤という剤型を選択してみることは当該技事項である。そして、文献8(実施例), 文献9(第39なコーティング基剤の中から、得られる製剤がより好適な等を考慮して適当なコーティング基剤を選択することに当別の困難を要するものでもない。 発明とすることにより当該技術分野の専門家の予測を越えじるものとも認められない。	し術 も該